

## Neue Pentatomiden aus Afrika und Madagaskar, nebst synonymischen Bemerkungen.

Von H. Schouteden in Brüssel.

1. **Garsauria Haglundiana** nom. n. = *Haglundii* Schout. 1904  
nec Bergroth 1903.

(*Garsauria* Walk. = *Microrhynchus* Sign. = *Microrhampus*  
Bergr. = *Brachyrhampus* Hagl.)

Bei der Beschreibung, in *Memorias de la Soc. Espan. de Hist.  
Nat.*, I, S. 151, ist leider folgendes weggelassen:

»Scutellum *haud* equilaterum, distincte latius quam lon-  
gius; prope angulos laterales et margines laterales spatio elongato  
sublevigato praeditum; margine apicali imo depresso.«

2. **Montandonista** nom. n. = *Montandoniella* Schout. 1904 (praeocc).

3. **Chipatula splendidula** Dist.

*Caenomorpha splendidula* Dist., *Ann. Nat. Hist.*, (7) II.,  
p. 311 (1898) = *Chipatula typica* Dist., l. c., p. 312.

*Chipatula typica* ist auf ein ♂, *Caenomorpha splendidula*  
auf ein ♀ gegründet.

4. **Caenomorpha crassa** Dist.

*Caenomorpha crassa* Dist., *Ann. Nat. Hist.*, (7) IV., p. 428  
(1899) = *Chipatula capitata* Dist., l. c., p. 428.

*Caenomorpha crassa* (welche ich aus Congo besitze) ist nach ♀,  
*Chipatula capitata* nach ♂ beschrieben.

5. **Aspavia brunnea** Sign.

*Aspavia caelata* Distant, *Bull. Soc. Ent. Belg.*, 1890, p. LVIII  
= *A. brunnea* Signoret, *Thoms. Arch. Ent.*, II., p. 281 (1858).

6. **Lerida** Karsch 1894 = *Ilerda* Stål 1864 = *Menuthias* Kir-  
kaldy 1904.

7. **Catacanthus Reuteri** sp. n.

Superne rufo-ochraceus, nitidus; capite, limbo latiusculo  
antico pronoti (interdumque margine imo laterali), area convexa  
basali scutelli (medio apice interdum incisa), macula subrotundata  
media corii, segmentisque connexivi — fascia transversa flavida

pone medium fasciatis —, intense coeruleo-viridibus vel nigro-aeneis; membrana nigro-fusca, aeneo-induta; antennis nigricantibus. Caput, pronotum, basi que scutelli laeviuscula vel minute punctulata; corio scutelloque caetero sat dense haud fortiter punctata.

Caput anterius latius quam apud *C. incarnatum*, marginibus curvatis; antennae articulo secundo tertio paullo brevior, quarto tertio paullo longior, quinto et quarto subaequilongis. Pronotum marginibus antero-lateralibus laevissime sinuatis; angulis laterilibus prominulis, apice retrosum leviter curvatis. Scutellum parte basali plus quam tertia sat fortiter convexa; apice minus acutum, latiusculum; ab area convexa basali medio longitrorsum carina depressa praeditum.

Subtus flavo-rufescens, nitidus; limbo capitis, limbo laterali prostethii anterius, maculis majusculis disci pro- et mesostethii; fasciis transversis lateralibus segmentorum ventris 2—5 (partem fere dimidiam basalem segmenti, angulumque segmenti praecedentis cum margine apicali occupantibus), fascia segmenti sexti latitudinem totam occupante, laminisque basalibus ♀ maxima parte, intense caeruleo-viridibus; spina basali et macula media segmentorum, basin attingente, nigricantibus, leviter aereo-induta; pedibus nigro-aeneis vel — bronzeis.

Rostrum segmentum ventris secundum vel tertium attingens. Venter medio haud carinatus; spina basali coxas posticas tantum attingente; margine apicali ♂ quam apud *C. incarnatum* magis curvato (a latere viso). Laminae apicales exteriores ♀ ut apud *C. aurantium* fortiter impressae, angulo interno autem fere recto (margine interno valde curvato).

Long. (sine membrana) 22—25 mm. Lat. (abdominis) 13·5—16·5 mm.

Hab.: Madagaskar.

Die Gattung *Catacanthus* war bisher nur aus Australien und Indien bekannt. *C. Reuteri* stellt daher eine besonders interessante Art vor, von den mir bekannten indo-australischen Formen wohl verschieden.

## 8. *Nezara Emmerezi* sp. n.

Latiuscule ovalis, superne virescens vel pallide flavo-virescens, anterius intensius colorata, dense subtiliter (saepe etiam saturiter) punctata; limbo imo capitis rufescente vel stramineo; limbis antero-lateralibus pronoti margineque costali corii basi, vix pallidioribus

aut stramineis; pronoto pone cicatrices et scutello spatiiis transversis irregularibus (inter punctos), corio maculis nonnullis callosis pallidis; scutello basi maculis parvis callosis quinque, pallide stramineis, externis ab angulis paullo remotis; angulis ipsis segmentorum connexivi nigris; membrana decolore.

Subtus virescens, limbo pro- et metastethii, disco pectoris, acetabulisque pallidis, rostro leviter rufescente; — vel pallide virescens, disco pectoris rostroque albidis, venter roseo induto, limbo externo maculisque parvis spiracula includentibus, pallidioribus. Pedes pallidi, tibiis articulisque tarsorum apice leviter fulvescentibus. Anguli ipsi segmentorum ventris nigris. Caput ante oculos linea vel macula nigra destitutum. Articulus quartus rostri apice niger.

Caput paullo brevius quam cum oculis latius; marginibus leviter sinuatis. Antennae virides, articulo tertio parte apicali nigro, articulis quarto et quinto basi excepta fusco-rubiginosis; articulo tertio secundo dimidio fere longiore. Pronotum vix convexum, marginibus antero-lateralibus subrectis leviter reflexis, angulis lateralibus parum prominulis, obtusiusculis. Scutellum paullo longius quam basi latius, parum convexum, apice subdepressum. Pectus sat distincte, venter obsolete et remotius punctulatum, hoc medio sublevigato et basi spina brevi instructo, coxas posticas tantum attingente. Sulcus orificialis in rugam longam productus.

Long. 10·5—11·5 mm. Latit. (abdominis) 7—7·5 mm.

Hab.: Ins. Mauricii (d'Emmerez).

Specimina typica hujus speciei communicavit D. d'Emmerez de Charmoy, de cognitione Coccidarum Mauritii Insulae bene meritus entomologus, cui speciem animo grato dico.

## 9. *Nezara soror* sp. n.

Late ovalis, supra viridis, densissime et sat minute punctata, pronoto, scutello, corioque hic illic inter punctos irregulariter callosis et pallidis, hoc paullo remotius punctatis et maculis callosis majoribus subrotundatis ornato. Caput margine imo pallido et laevi; pronotum angustissime pallido-limbatum. Scutellum paullo pone angulos basales fovea rotundata parva nigra instructum et maculis tribus basalibus (media majore) pallidis ornatum; fascia media longitudinali distinctius inter punctos callosa. Membrana decolor.

Subtus in olivaceo vergens, disco pectoris rostroque flavo-rufescentibus, hoc apice nigro; pedibus femoribus intensius viridibus, tibiis apice tarsisque flavo-rufescentibus; capite macula ante-oculari nigra, et limbo laterali pallido; angulis ipsis segmentorum ventris nigris; — pectore sat dense sed minus fortiter punctato; ventre remotius punctato, irregulariter calloso, latera versus minus distincte.

Caput paullo brevius quam cum oculis latius; marginibus vix sinuatis. Pronotum vix convexum, marginibus antero-lateralibus anterius indistincte sinuatis, haud vel vix reflexis; angulis laterali-bus vix prominulis, obtusis, rotundatis. Scutellum longius quam basi latius, apice latiusculum. — Rostrum basin ventris attingens. Sulcus orificialis in rugam nullam extensus, brevis, articulo primo antennarum vix longior et medium pleurarum haud attingens. Venter basi prominulus, coxas posticas tangens; medio longitrorsum subcarinatus, laevis.

Long. 13.5 mm. Latit. 9 mm.

Hab.: Madagāskar: Tamatave.

A caeteris speciebus madagascariensibus sulco orificiali brevi et in ruga nulla continuato distincta. *N. rufidorso* Horv. ut videtur affinis foveis basalibus scutelli.

#### 10. *Nezara congo* sp. n.

Forma corporis et colore *Z. niamensi* Dist. affinis, sed pallidior, in flavescente vergens; disco pectoris, pedibus magna parte, lineaque media subcarinata ventris, pallide flavescentibus; limbo angusto capitis (obsolete), pronoti (antero-lateraliter), corii (basi), connexivique, sanguineo, margine imo pallido excepto; angulis apicalibus segmentorum abdominis nigris; antennarum articulis secundo et tertio basi apiceque subsanguineis (articulis quarto et quinto mutilatis); rostro linea superiore subsanguinea, apice articuli ultimi nigro. Caput paullo latius quam longius, marginibus vix distincte sinuatis quam apud *Z. niamensem* apice latius rotundatum; articulo secundo antennarum tertio distincte brevior. Pronotum marginibus lateralibus anticis subrectis, aut obsoletissime sinuatis, posterius rotundatis, leviter reflexis; angulis lateralibus haud prominulis, obtusis et rotundatis; quam apud *Z. niamensem* multo minus transversim rugosum. Sulcus orificialis brevis, articulo primo antennae subaequalis, in rugam nullam continuatus, dimidium metastethii haud attingens; quam

apud speciem illam vicinam margine antico sensim curvato, minus angulatum. Scutellum paullo longius quam basi latius; quam apud *Z. niamensem* apice minus angustatum et latius rotundatum; parum distincte rugosum. Membrana decolor. Venter basi medio tuberculatus; irregulariter callosus, latera versus vix distincte, medio longitrorsum subcarinatus et laevigatus. Long. 18 mm.

Hab.: Congo.

11. **Lobopeltista** nom. n. = *Lobopelta* Schout. 1904 nec Mayr.

12. **Dalsira Gelei** Dist.

Der *Schismatops Gelei* Dist. (Bull. Soc. Ent. Belg., 1890, S. LX) gehört nicht zur Gattung *Schismatops* Dall. (*Sch. obscurus* besitze ich aus Sierra-Leone), und ist von *Dalsira* nicht zu trennen; er ist nahe verwandt mit *D. albopunctulata* Bergr., welche ich aus dem französischen Congo erhielt. Von letzterer Art findet sich eine Varietät, welche ich hier beschreibe.

**Dalsira albopunctulata** var. **pallida** var. n.

A forma typica colore tantum differt. Haud nigra, albopunctata, sed griseo-flavescens aut testaceo-flavescens vel fuscescens, plus minus distincte albopunctata, punctis interdum concoloribus; inter rugas pronoti transversim fusco lineata; subtus obscurior.

13. **Dalsira icterica** Gerst.

*Schixops icterica* Gerst. (Jahrb. Hamb. Wiss. Anst., IX., 1892) gehört zur Gattung *Dalsira*.

14. **Storthogaster Junodi** var. **rikatlensis** n.

Nach der Beschreibung scheint sie nur eine Varietät von *St. Junodi* Dist. zu sein.

Differt tylo immaculato, scutello basi macula mulla, sed macula apicali V-formi rubra praedito, apicem occupante et utrinque lateraliter continuata, maculas nonnulas parvas fuscas includente; membrana maculis linearibus brevibus, in venis positis, ornata; connexivi incisuris linea nigra medio interrupta notatis; articulo ultimo antennarum dimidio apicali nigro. ♀. Long. 14 mm, latit. pronoti 9 mm.

Hab.; Mozambique: Rikatla.

Ein einziges Stück dieser höchst interessanten Form habe ich aus der Sammlung des Herrn Dr. Montandon erlangt.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Schouteden Henri

Artikel/Article: [Neue Pentatomiden aus Afrika und Madagaskar, nebst synonymischen Bemerkungen. 51-55](#)